


OFFICINE DOLCE



Q4 Cilindro Armo / Riarmo

Il Cilindro è l'elemento fondamentale per la Sicurezza della Porta Blindata.

Q4 è il Cilindro di altissima Sicurezza con triplo sistema di cifratura meccanico con fila 6 perni attivi, perni passivi, costa laterale. Nuovo sistema di punzonatura diagonale ed incrociata, più resistente alla manipolazione sulla seconda fila di perni passivi.

Chiave con profilo brevettato MM  protetta da Marchio Comunitario Figurativo e da Design Comunitario registrato per un'elevata tutela contro la riproduzione illegale della chiave.



SICUREZZA "MATEMATICA"



Duplicazione chiave controllata.

La riproduzione legale delle Chiavi può avvenire unicamente, previa esibizione della Security Card e di una chiave originale, presso i punti autorizzati.

Per la Vostra Sicurezza si consiglia di conservare la Card in un luogo sicuro.



**ANTI-BUMPING
ANTI-PICKING**



ANTI-TRACING



**Certificati di
Conformità SKG - A2P**



**ANTI-ESTRAZIONE
DEL ROTORE**



ANTI-SPEZZAMENTO



ANTI-TRAPANO

I nostri **Cilindri di altissima Sicurezza** si distinguono per affidabilità, funzionalità e sono certificati secondo la norma UNI EN 1303:2015 ottenendo nelle varie prove i massimi risultati:

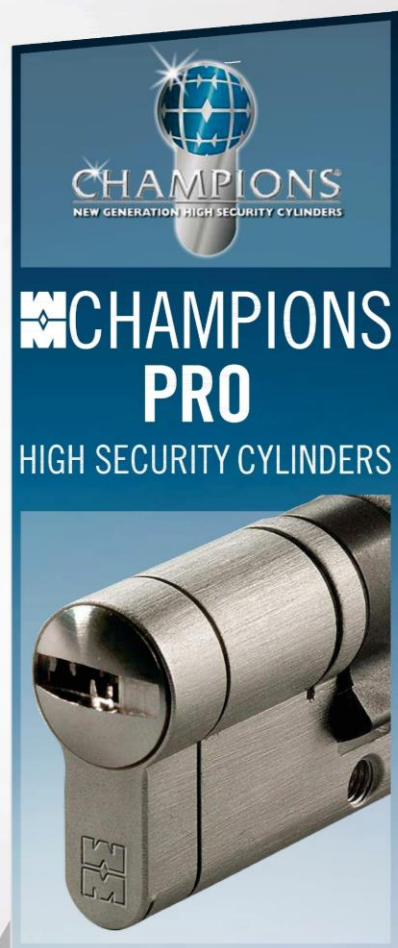


I Cilindri **Q4** sono testati dall'Istituto ICIM con Certificato n° 025AC/1, in base alla Norma UNI EN 1303/2015-ICIM 0039CS, ottenendo nelle varie Prove i massimi risultati.

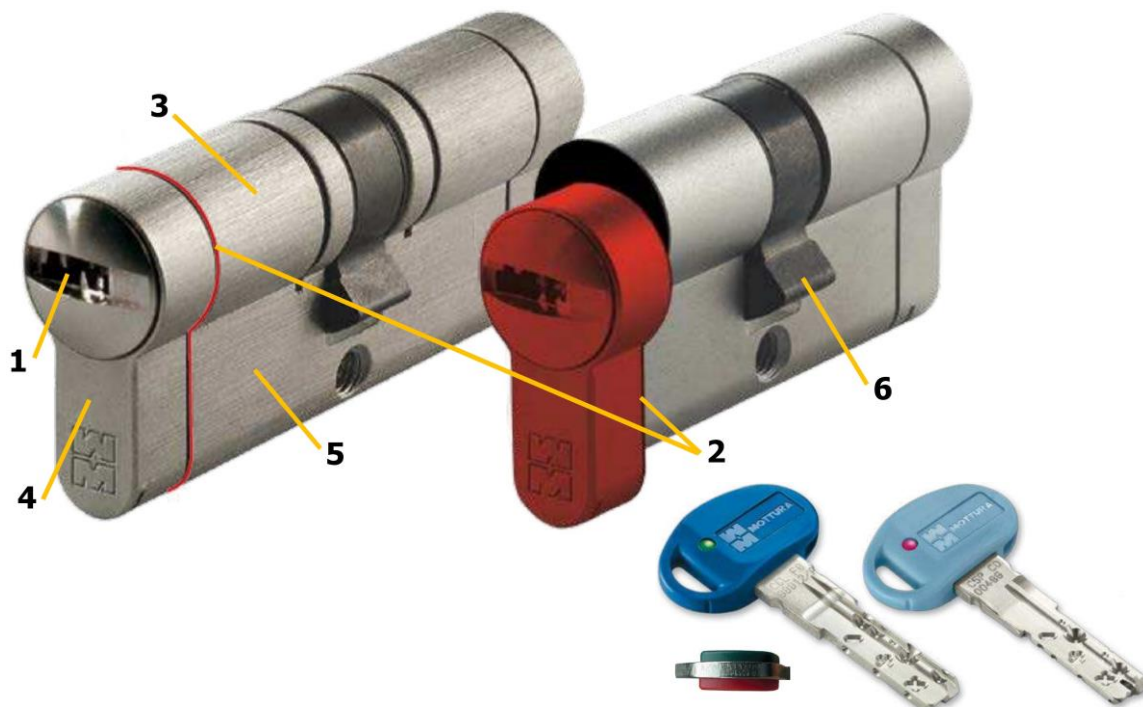


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	6	0	B	0	C	6	D	◆	1



ICIM 0039CS: resistente al "BUMPING" - ICIM 0039CS: resistente alla manipolazione "PICKING".



CARATTERISTICHE DEL CILINDRO DI SICUREZZA Q4 ARMO / RIARMO



Caratteristiche:

1. Chiave in alpacca con profilo **MM**  **brevettato Mottura**.
 2. Taglio di **rottura controllata** in caso di effrazione.
 3. **Dispositivi interni anti-effrazione aggiornati** per contrastare le più diffuse tecniche di manipolazione, decodifica della Chiave e scasso.
 4. **Resistenza al Bumping e Piking certificata da ICIM ai massimi livelli** stabiliti dalla norma VOLONTARIA di riferimento.
 5. **Resistenza al Tracing**: la cifratura è protetta dalla tecnica di effrazione che si basa sul "ricalco" o "impressione" della Chiave.
 6. Cam DIN 30° per un'elevata resistenza alla spinta.
- **Controlli profilo "in Asse" laterali e sagomati**  che, in caso di Picking, Bumping e Tracing, bloccano in modo irreversibile il Cilindro, impedendone l'apertura.
 - Con **decine di milioni di combinazioni** è ideale per impianti masterizzati.
 - Spine, tappi e perni ad elevata durezza per aumentare **la Sicurezza alla perforazione**.
 - Security Card per la duplicazione autorizzata e protetta della chiave.
 - Finitura: Cromo satinato.
 - Esecuzione speciali: - KA-A/R Chiave unica con altri Cilindri Q4.

CARATTERISTICHE DEL CILINDRO DI SICUREZZA Q4 ARMO / RIARMO

Dotazione (versione Q4-KA-A/R):

- N° 05 Chiavi Padrionali con impugnatura blu.
- N° 01 Chiave Armo/Riarma con impugnatura verde/rossa.
- N° 02 Chiavi Secondarie con impugnatura turchese.
- Security Card e Libretto Istruzioni.
- * IN QUESTO IMPIANTO NON ESISTE CHIAVE CANTIERE.



Funzionalità e Sicurezza a portata di mano:

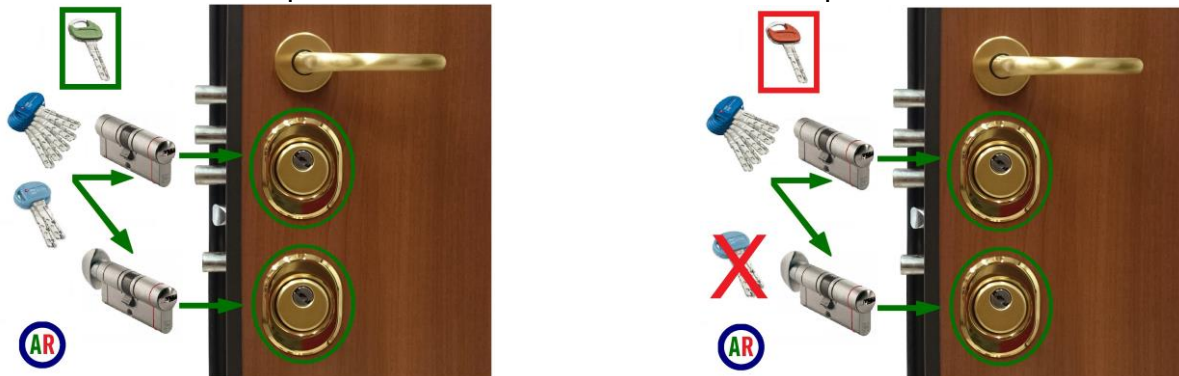
Un'innovazione tecnica di assoluto rilievo:

I Cilindri di Sicurezza "Q4" offrono la possibilità più semplice, comoda ed efficace di gestire più accessi della propria abitazione con una o più Chiavi personalizzate.

La **Chiave Padronale** e la **Chiave Secondaria** funzionano entrambe e possono aprire tutti gli accessi (Serratura principale e di servizio della Porta Blindata, Cantina, Box, Cancelli et. ect.).

Utilizzando la Chiave di Armo/Riarma è possibile **disabilitare temporaneamente** la Chiave Secondaria e poi ripristinarla in un secondo momento.

È sempre possibile aggiungere, in qualsiasi momento, altri Cilindri di Sicurezza appartenenti allo stesso sistema di Chiavi personalizzate mediante la Tessera di Proprietà.



<p>FASE INIZIALE La Chiave PADRONALE BLU APRE SEMPRE il Cilindro. La Chiave SECONDARIA TURCHESE APRE il Cilindro.</p>	<p>DISABILITA La Chiave PADRONALE BLU APRE SEMPRE il Cilindro. La Chiave SECONDARIA TURCHESE è DISABILITATA e NON APRE il Cilindro.</p>	<p>RIABILITA La Chiave PADRONALE BLU APRE SEMPRE il Cilindro. La Chiave SECONDARIA TURCHESE è RIABILITATA e APRE il Cilindro.</p>